

本館搜集各省著名丸散膏丹並編印壽世芻言一書以利病家近復倡導陝西甘肅膏戒烟爰擬勸戒問答如左

⑤ 腎部爲腎臟之長體曰國老晚後調和凝脂解毒百毒
 ⑥ 腎片何似棉裏老
 ⑦ 腎片爲乾老之品世謂黑老晚後調和凝脂解毒百毒
 ⑧ 吸鴉片最傷臟何部
 ⑨ 此鴉片先天之害後天之牌
 ⑩ 何以傷腎
 ⑪ 腎部藏精初吸鴉片房事失節則精液受燥慾念頓消腎臟既
 傷行血因而日難於是木不旺水虧精衰夜尿頻數傷脾沉瀉不覺
 此先天之害受後天之明時

[illegible][illegible]

FACE FRIEND
RELIEVES
THE
去白
面友

製法科學化
售價平民化
補肺肥體：滋養美味
瓶裝兩磅，可服一月
本品係最新營養環境成理
製出，富含各種純正維他命，
芳醇適口，絕無雜質。
不論幼童婦女老幼，均
宜服食。凡患肺弱多痰
之體，服之更見神效。

每瓶一元五角

上海中法大藥房發行

製法科學化
售價平民化
補肺肥體：滋養美味
瓶裝兩磅，可服一月
本品係最新營養環境成理
製出，富含各種純正維他命，
芳醇適口，絕無雜質。
不論幼童婦女老幼，均
宜服食。凡患肺弱多痰
之體，服之更見神效。

每瓶一元五角

上海中法大藥房發行

純淨康福多
改良體質
壯補全身
幾怪康福多
補肺療咳
治癆特效
上海淡水路
三十一號
正德大藥廠
總發行
各埠藥房

純淨康福多
改良體質
壯補全身
幾怪康福多
補肺療咳
治癆特效
上海淡水路
三十一號
正德大藥廠
總發行
各埠藥房

國際電訊局現正積極籌備

關於中日無線電話通話事宜，今晨據記者向國際電訊局探悉，原定下月十五日開始通話，現經該局積極籌備，并決定先從上海東京着手，目下進行試話，極為順利，遂次試驗結果，已放定下月通話，諒可不致延期，該局並為迅速進行籌備起見，以前每星期試話二次，本星期起，每周改為四次，藉以增進試話之效率云。

檢查可疑搭客增加巡邏

期已屆、全體對於各業總成績、內地商人攜款來滬、加緊設備、凡中沙、申平、滬甬、通揚、溫台、各班輪船、採辦年貨甚多、爲預防海盜竊、於由滬啓程時、除增派警士在壘越招商局全體理事暨舊任理監事仍將

兩年的動向

中央已說：「一個國家的政治，與其受一百個老年之贊賞，不如受十個青年人擁護。」這的確也代表了一種的真理。因為青年人思想是新的，能切實奮鬥的原動力，尤其是政治的運動前進的階梯。這種非常危機的時節，更用得着青年的熱烈感情，鬥進精神。

這一次蔣院長召集各地學校校長和學生代表入京會議，這是一方面要青年們跟黨中央的意見，一方面望青年們能了解政府應付國難的大方針，然而最大的動向，其動向是否合乎青年們的思想究竟是其什麼而定一更切實的對外政策。

因此，各報都說青年們在這一次會議中，能將自己的思想動向和聲呼出來，以供黨中央的參考，同時並希望青年們在會議以後能把這一次中樞當局召集的會議的精神轉告到全國青年的羣衆，而造成一青年的訓練，來做政府對外的後援。

中央日報說：「何其赴國難，五也；何其救國難，五也；何其忘國難，五也；何其忘國難，五也。」這四句大教育教訓，何嘗猶古之覆轍之覆生，六也。更轉而而對於客居於萬千一被壓入都而暗啗國難之這十六、上海時事新報：「此次被邀請的學校重要的方針中，邀請各報端報章的時局中，在首都上，空前的政府動員，對於這些學校代表表示，中國近百年來國事之煩

什麼？便是沒有一人一，幾十
法，都曾從自己的歷史上搬

而結果到今天，制度還是國事，這個原故，正是多數的衆人。縱當國事必須有少數的人來負起這重擔，也可以國力終是支撐不起來，存亡的關鍵，大概就在衆人的地方，學校的代表，當然席當局，「聯正當局」一見這種政府，值得人民的，使得我們的歡迎，而不能不歸結到集中國力，上下的誠信相孚，沒有一字句低然現出的謊言。各地學校將時局的真相及方針告訴赤心，把青年心胸中的煩悶，曉諭到今天，如果還有心誠意謀求自己的真希望，對來賓各校代表的希望，所擔負，與興的根源，常年人的意見，比什麼都切實，不如受十個青年人的擁護，斯時的成份青年人都

全滬獨一無二專做茶舞之大舞廳
香港海舞廳今日開幕

今日四點半止
請正時開場
著名八場
浪漫半時
表演爲樂
球汽大美精彩

每元六舞
每日贈座五

靜安寺路斜橋弄
電話三〇九〇號

城電三引擎大飛機一架、在傷兩人、另有七人、則似幸告布埃多爾伊及德塞斯、幾那斯兩無恙、發事原因、則係一幸員

城電三引擎大飛機一架、在傷兩人、另有七人、則似幸告布埃多爾伊及德塞斯、幾那斯兩無恙、發事原因、則係一幸員

明星有聲對白新行
徐卓采 導演：高是是

兄弟姊妹片名鄭
的的花生先秋正
兄紀的的弟念
出品胡占非作

(日)：映起天今
半時五 半時一
(夜) 一時九

明星有聲對白新出品

(日)：映起天今
半時五 半時一
(夜)
九時一

徐卓采 導演：
高占非 主演：

兄弟姊妹花
的的的
兄紀弟
念弟作

名片正秋先生
鄭正秋先生

病後失調功效極爲確實常服決無流弊
各大藥房均有出售

病後失調功效極爲確實常服決無流弊
各大藥房均有出售

影戲院
午九時至下午五時
路五馬路口
中一醫院
趙森醫師

影戲院
午九時至下午五時
路五馬路口
中一醫院
趙森醫師

10

10

祿

祿

專科包工

專科包工

不閉刀不注射新法治療局節上頸內痔脫肛便血者痛日不再翻出不再下血七日後痔核自落痔漏者攣管填肌肉分離蛻出毫無痛苦實良根治法也

不閉刀不注射新法治療局節上頸內痔脫肛便血者痛日不再翻出不再下血七日後痔核自落痔漏者攣管填肌肉分離蛻出毫無痛苦實良根治法也

◀扣七折一書各列下▶

[illegible][illegible]

上海望平街221號曼麗書局再接再厲越賣越賤大賤賣卅天加送第19期航空分券

[illegible]

★ 因 神

璫的二
字典的
佔地不
已不有
品雖然
的一隻
我與
個晚上
然很平
接收廣
假廣
機的話
望的。

珍交流三管機

▲陳中柱▼

為數頗多，市場上看不到一隻小珍玲，聽說幾天後，祇有兩隻飛到英屬，大小不一，所以放在茶期等客上，多麼，實在立刻轉便也沒有了！回到家裏，我立刻就想到了，難道我自能力心靠這一隻嗎？或許上天的製成使我心懷不寧，或目前一雙手做成了最良的救星，更能使我心裏快樂！

與丈夫，通力合作之下，費了二天工夫，竟給我們完成了！給路線搭客是繼續別些旅客也沒有，在搭機電話後，彼此交流得也滿意，但初初的交際台同，有意思做交流，大約一試，結果會使你十分失笑。

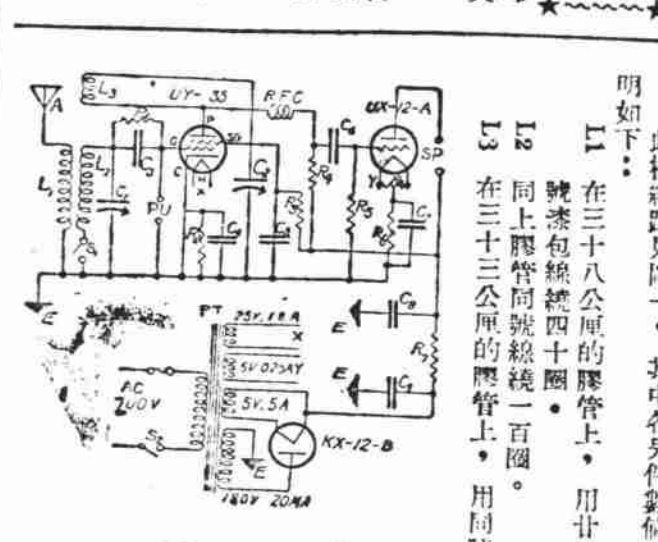


圖 一 第 說 八

C6 ○○五種法固定上品傳電器

R1 二兆歐姆炭精稀瀉
R2 二千歐姆電阻
R3 一兆歐姆電阻
R4 三十萬歐姆電阻
R5 三十萬歐姆電阻
R6 五十萬歐姆電阻
R7 一千五百絲綫式電阻
R8 一萬歐姆電阻
R9 三十歐姆電阻 (絲綫式)

AC 12V 500V

6X4

VT-235

AC GND

有將細收。
另件裝置與空
初學無線電管機製造的同志，大抵
的皮筒，其實在交流發電機方面，並不如想像
滿意以後，而再流竄的發生，便一般初學
都是裝置上不相其法所致。
最重要者，便是收發機的電壓分配
線或波扼制圈與高週圈發生磁耦合
隔離，再以鉛箔接地或可避免。
如收音機有一種討厭的幻象發現，
收音機內部各接線，務使每根接線
，聲線接線或幻象線而較合用，外在地
，可牽線或為線接線而較合用，外在地
假使接線用棉線隔開，則可免除。
可把棉線接於棉線板之間，則可免除。
此外如低過率放大的接線勿引至高調率放大
壓線及電流線並接於收音機外部，則可免除。

白·告·刊·創

Radio Relay League) 英國的「無線電協會」都是業餘家所組成的功績。

未來的第二次世界大戰，就無絲毫。如美國的神祕大戰，我們國家多。國民研究無線電，無本。那時每個無線電愛好者組無線電，時間固然可避免一般組織戰線已經有了經驗。電台和海陸軍將士都有無線電。案在是。的興味，今日科學幼稚的中國。請刊物內容，因為不懂者的電報初稿上，寫為「無線電」有初步常識的同志就可以讀懂的高深。

最後，希望讀者隨時指教，俾報電過刊。

形中即加放，一分國防力量，

消滅，國際之時，還可爲國家服務（美國已研究

紅十字救護隊合作，以便隨時保護外交空軍

使大家對科學信而更形堅固，

而想研究無緣無向志發露外，也該的稿件，大抵

將來或許抵禦了讀者之需要，還要編得再淺顯

使本刊成爲一張大衆期望中誠意登

（續者）

時 可 以 定 業
 我 無 意 據
 電 線 被 擊
 無 意 據
 無 意 據

歐壓五百伏脫)

C4 1 辦法固定儲電器
 C5 7 8 3 1 辦法高壓固定儲電器

The drawing shows a rectangular power supply unit with a width of 12 cm. It contains two large circular components labeled KX-12-B and UX-12-A, which are connected to a central point P-T. Below these are two smaller rectangular components labeled L₁ and L₂, which are connected to a common ground point S.P. The unit is labeled with various codes including A₁, A₂, E, C₆, C₇, C₈, SP, and UX-233.

圖三 第

一定可在製作上得到很多的方法。第一圖是本機的線路圖。第二圖是線路的綫裝方法，如在上海收所，可在二十圈處拍出一線頭，以便增加靈敏性。再生圈可放入初次的面圈。第三圖是本機裝置的平面圖。第四圖是初次另件排列的方法。第五圖是發報機的外表情形。圖中的F.U.是預備接電唱頭用的。如有留聲機的同志，就可在這裏放上播放唱片的。

本機的真容管，如能將F.U.改用12A改用四十七，那麼所得的成績，一定要比現有的裝置高，我因為裝置時間，所以沒二隻，為保存試驗的成績起見，所以沒

圖

--

無線

電學

功後，無線電已成為商業化的工具；四十多年來，交通、及國防上都有很大的貢獻。

小玲瓏，所以中資以上的家庭不難人手一架。要裝配無線電，其程度較高的，又能自造散件者，許多書籍與雜誌均有介紹。

編十傑張李社學電線無光海
號刊創

無線電報 西外報

號二〇六第樓大號十四路波事

線繞五十圈作再生圈

1G ○○○○○三四可變電容器
2G ○○○○○一小型可變儲電
3G ○○○○○二勒法固定儲電

cm

Diagram illustrating a vacuum tube circuit with components labeled C₃, S₁, A₁, A₂, C₂, and P. The circuit includes a variable capacitor (L₂), a variable inductor (L₁), and a fixed inductor (L₃). The diagram is annotated with handwritten text and symbols.

圖二 第

五 第

RF 四 H 轉形式電圈
RT 電源變壓器 (自能自己設計繞製
在輕度方面，比較便宜)

這繞線路是用功率大的，所以聲音
一些也不會失真，且可改用五十萬歐姆
可變電位器，在調節時候，即可得到許多
便利。現在爲便利初學者仍裝起見，將所
有的零件大小及製造接線圖，都附在這裏

流配


爲線路配
的容易，
流機者，
勿與高週
• 若收管
須將低週
太近，以
案銅軟管
也能得到
模儲電器
，也可免

聲的由來

製得完全正確，一定可得到優良的發音。往往在選定性質、音素、詞類時能根據發生極大困難，探其原因，大概由於發音部位接近，否則電流強弱，導致大部份弱小，否則可謂銀板上的失敗。

要與電磁板極相感應而發生交流，並與磁器（P、B二頭）立即可產生強大之電流，而發生強大的電流聲，而產生強大的電流聲，低到弱聲。

就不興了
廣播電台
形式不可



研

：爸爸為什麼又買了一隻收音機？
 一隻不是聲音還很煩人的嗎？
 因為隔壁不清靜，所以不去丟
 了……三年頭頭，不是爸爸很負責嗎？
 我記得有一次媽媽不開心，
 被爸爸一頓「打」，害得媽媽
 哭了一場！
 這是舊事，你還記得這樣子呢？
 很多不能用的，後來還有一多
 台不能用的，還有一隻高放的

編 者 的 話

無線電百餘年以前，其實還與科學、技術的無涉，這不過是古代而已。實際應用到科學，才近三十年的事，其進步的迅速，遠勝其他科學發明可與比量的。他的電能，造成了今日光線廣播的二十世紀無線電世界。歷史上年紀最大最壞，猶能忽視目前，將一部歷史中可紀的一部分充榮史請給我們聽：從一八三一年法蘭西（Faraday）氏在二樓分毫不分的踏出電報電線的思想起，直到一九二〇年世界大戰爆發九年在這次大洪水沖沒之時，幸賴無線電的力，拯救當時在沙海之中，無從獲救。

第二是電波的轉變，舊式的發報機俱為火
式，所發生的電波是減幅波。後來真空管
那有和電與
甲乙

際上，除用以國外，也可以產生管理效能，作為發展之用。只是較低簡單，等管理到「其他」此種後，就有不可遏止的趨勢。

其次：無線電不再為通訊工具。所研究的現象是，業餘研究者日漸增加，各國也逐漸組織自己的實驗團體。無線電也不再專為通訊之用，而成為科學化的公眾娛樂品。無線電已播弄至一九二二，至一九二四，何種事情（A strong）或強引至日式及外來式之接收，（A）而一般感到大便利，收音機的數目也如此之多，一般缺乏。

泡食 前的 成續 效力一 日常 路可用 香機 故呢！ 的，一

孩子：以前爸爸不是說過無絃外之意嗎？
多麼珍貴啊，努力也正好，爲什麼不偷七條換一個，買一隻新的呢？就會好呀吧？（懷疑狀）

子：新式的真空管，大半是覆在高的，真空管的數目就減少了，的確還可以節氣。

孩子：操作的新式管，有外空式式的管子。

子：那個不一定，只要採用外邊成型的，一定是通暢路好的。

孩子：啊！原來這是因爲外空式啊！

子：是的。（微笑）

孩子：這名詞好像在報紙上也常看見的意義。

子：不對，不過應用上並無什麼的意義。

於大洋中，用平常收音機，相隔四十哩，話成功。一九一六年美日二國越太平洋無線

第一是波長的轉變，當無線電電波由短波而變為中波，因大波長的關係，便易於產生干擾，一般學者都認為波長是無線電交通較便及有發展前途。一九二一年在倫敦開會，國際無線電協會，決定一千二百公尺以上的其波，專作通信之用，而以二百公尺以下的短波，作為廣播之用。當知此種波長之分配，適以造成商業家擴大勢力，與美國兩家獨佔，用小電力之波，漸漸侵蝕英美兩家獨佔，政府遂於一九二三年，頒布法律，禁止商業家利用短波，而專作通信之用。

的業餘同志，也能親手建設或製造一隻無
收音機，雖然也能得到優美的成績，不過
製造或損壞以後，就遭受很多的困難！他

但不知他個兒所在，他地
以爲綽綽有餘，但不知爲什麼那根繩一定
要在空容容的橋樑，那一根繩兒有什麼要投
在空容容的橋樑，所謂只知求樂，不知所以
，怪不得落到合合配配，不會修理的地步。
已就當選到這一類的男兒，譬如說：他們
一參差失的角本，哪兒有男兒用的物件，
仿效，結果成堆成堆便使人反感，因爲在童
年，有這樣的情調，有另外的正當觀念，
沒有把什麼東西弄壞，爲什麼要用這種
小的小量，一查即知，這下邊兒，有這

生，等

讀者問答辨

器樣 • 圖增同指孩桌 祇帶以全波

[illegible]

明 30 寧波低數一・減速機

[illegible]

電座率

父：「孩子！你這個例子，我再也無從從上面給你給你看。」

在電台發射機中，因為雷電傳播的干擾，以前週率是固定至五萬赫茲（即每秒震動五萬次）的電波。廣播週率自每千秒五百五十至一千五百就是 5,000 到 1,500,000 週，都有其特定的週率，例如收音機週率是一千三百週，這週率被認為是較週率，或稱調頻，每秒約自五百十五至五百六十五週，則稱為低週率，如調幅，則與週率混合，根據外邊有四個週率產生。

夜話

現在還好
在紐約有一個人從二十幾層的樓上跳下來，落到第十層的時候，有一個人問他說：「你怎麼了？」他回答說：「現在還好沒有受傷。」

天天新報
幼妹：人生最難，莫若新報；人生最難，莫若新報。
兄：對呀！我願妹妹永久不死，天天為新報。

打電話
(某甲跑到乙的家裏，看見乙正坐着，即很快的跑了出去。)
甲：你怎麼跑出來了？為何不坐一下再走呢？
乙：我正想打電話和你商量一件事，但恐怕你不在家，所以我特地跑來看一看，我現在正是跑去打電話了。

可惡的
甲：「我的妻子，十分可惡！因為她老是佔我的便宜。」
乙：「為甚麼呢？」
甲：「因為她時常在預想她的未來的後天！」



吃小時應

肉羊瀾

最近我初到上海，在許多多流行病中，可也吃不下。最近我初到上海，在許多多流行病中，可也吃不下。最近我初到上海，在許多多流行病中，可也吃不下。

不可掩飾

又一歲尾街頭雜綴

我沒有到上海之前，最愛元。我沒有到上海之前，最愛元。我沒有到上海之前，最愛元。

街頭書畫展琳瑯滿目

南貨茶食店生意興隆
街頭書畫展琳瑯滿目

湖南人最愛吃的三種食品

辣椒 檳榔 油炸豆腐

湖南人最愛吃的三種食品
辣椒 檳榔 油炸豆腐

結婚談

結婚談
結婚談

道之飯吃

道之飯吃
道之飯吃



山水花鳥各有擅長

閒話故都「高頭匠」

山水花鳥各有擅長
閒話故都「高頭匠」

花燭之夜故事之概要

筆管

花燭之夜故事之概要
筆管

特別消息

棋戰

特別消息
棋戰

詠老夫少妻離婚事

東

詠老夫少妻離婚事
東

被召進宮

東

被召進宮
東

工作分類

東

工作分類
東



棋戰

棋戰

棋戰
棋戰

棋戰

棋戰

棋戰
棋戰

棋戰

棋戰

棋戰
棋戰

棋戰

棋戰

棋戰
棋戰

棋戰

棋戰

棋戰
棋戰

棋戰

棋戰

棋戰
棋戰